Issue	Classification	

Application No.	Applicant(s)	
09/970,089	WANG ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Bruck Kifle, Ph.D.	1624	

30.				IONIAI			LASSIF	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	SS REFERENC	`E(\$\		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
		٠ -	OR	IGINAL							6 /					
- CL	AS	S		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
514 475				475	549	336	*	4				14.8				
INTE	RN	IATI	ONA	L CLASSIFICATION		*	1									
C O	Ť	7	D	311/72	p 101	í			*		1 1					
A 6		1	К	31/335			*1177		1							
£ (1)	٠,	T.	1	1. 1				1	J 11			5, - 5				
3				1		14 to 1					* 5	*				
								•								
(Assistant Examiner) (Date)						7	Such Bruck Kifle	2/20/04	Total Claims Allowed: 42 O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								cant	☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original	*	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1	:	9	31		39	61			91			121	*		151			181
	2		10	32		40	62			92			122			152			182
	3		11	33		41	63			93			123			153			183
	4		12	34		42	64			94			124			154			184
1	5		13	35			65	!		95			125			155			185
	6		14	36			66			96			126			156			186
	7		15	37			67			97			127			157			187
	8		16	38			68]		98			128			158			188
	9		17	39			69			99			129			159			189
	10		18	40			70			100			130			160			190
	11	*	19	41	,		71			101			131			161			191
	12]	20	42			72]		102			132			162			192
	13		21	43			73			103			133			163			193
	14		22	44			74			104			134			164			194
	15		23	45]		75]		105			135			165			195
	16		24	46			76			106			136			166			196
	17		25	47			77			107			137			167			197
	18		26	48			78	}	-	108	}		138			168			198
	19		27	49			79			109			139			169			199
	20		28	50			80			110			140	,		170			200
	21]	29	51			81			111			141			171			201
	22	1	30	52			82			112			142			172			202
2	23	1	31	53]		83			113			143		, i	173			203
	24	1	32	54]		84]		114			144			174			204
3	25		33	55			85			115			145			175			205
4	26		34	56]		86			116			146			176			206
5	27		35	57]		87			117] .		147			177			207
6	28		36	58			88]		118]		148			178	,		208
7	29		37	59			89			119			149			179			209
8	30		38	60			90			120			150			180			210